

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-b850-e-wifi-p-54012.html>

## ASUS TUF GAMING B850-E WIFI

Cena brutto	<b>861 zł</b>
Cena netto	<b>700 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 034 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>TUF GAMING B850-E WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711387987544</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS TUF GAMING B850-E WIFI

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B850**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.3**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7200 (PC5-57600)DDR5-7600 (PC5-60800)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 9000**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x12 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 4-pin ATX 12V1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2**

---

### **(Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**

- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C3 x USB3 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-Fi**

Dzięki płycie głównej ASUS TUF GAMING B850-E WIFI zbudowanie efektywnego staje się proste. Ta konstrukcja, zaprojektowana dla platformy AMD, dostarcza stabilności i szybkości, a także szerokie możliwości rozbudowy. Pozwala to na komfortową rozgrywkę oraz produktywną pracę. Otrzymujesz dostęp do współczesnych technologii, które wspierają sprawne funkcjonowanie systemu, dając pewność działania w różnych zastosowaniach.

#### **Obsługa procesorów**

Rozbuduj swój potencjał obliczeniowy, wykorzystując wsparcie dla procesorów AMD Ryzen serii 7000, 8000 i 9000, montowanych w gnieździe AM5. Ta płyta główna umożliwia stworzenie efektywnej stacji roboczej lub centrum gier, przystosowanego do przyszłych wymagań. Ciesz się pełną zgodnością z aktualnymi jednostkami AMD, co przekłada się na błyskawiczne operacje i płynność działania w zaawansowanych programach.

#### **Szybkość pamięci DDR5 i pojemność**

Zyskaj szybką reakcję i płynność w wymagających aplikacjach oraz grach. Płyta ASUS TUF GAMING B850-E WIFI współpracuje z pamięcią DDR5, oferując cztery gniazda, co pozwala na montaż do 256 GB pamięci operacyjnej. Dwukanałowa konfiguracja pamięci usprawnia działanie systemu, oferując wysoką sprawność w każdym zadaniu – od montażu filmów po intensywne sesje gamingowe.

#### **Opcje przechowywania danych**

Konfiguruj przestrzeń dyskową z łatwością, dopasowując ją do Twoich wymagań. Dostępne jest jedno gniazdo M.2 (PCIe 5.0) dla bardzo szybkich dysków SSD, co skraca czas uruchamiania systemu i aplikacji. Dodatkowo, dwa gniazda M.2 (PCIe 4.0) dostarczają miejsca na Twoje gry i pliki. Cztery porty Serial ATA III z obsługą RAID rozszerzają możliwości podłączenia klasycznych dysków twardych i SSD, pozwalając na zbalansowanie bezpieczeństwa danych lub ich szybkości.

#### **Rozszerzenia i łączność**

Zbuduj system, który rośnie wraz z Twoimi wymaganiami, dzięki możliwościom rozbudowy. Dwa złącza PCI-Express x16 są przystosowane do pracy z wydajnymi kartami graficznymi, co pozwala na uruchamianie gier z wysoką jakością grafiki. Dodatkowe złącze PCI-Express x1 służy do podłączania innych kart rozszerzeń. Na tylnym panelu znajdziesz różnorodny zestaw portów USB, w tym USB 3.2 Gen2 typu C, umożliwiającą sprawny transfer danych i podłączenie wielu urządzeń.

#### **Stabilna komunikacja bezprzewodowa i przewodowa**

Korzystaj ze stabilnego i szybkiego dostępu do sieci, niezależnie od preferowanej formy połączenia. Wbudowana karta sieciowa Realtek 2.5Gb Ethernet dostarcza bardzo szybkiego połączenia przewodowego, sprzyjającego graniu online bez zakłóceń i strumieniowaniu w wysokiej rozdzielczości. Moduł bezprzewodowy Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3 wykorzystują aktualne standardy łączności, redukując opóźnienia i utrzymując stabilne połączenie z internetem oraz akcesoriami, takimi jak czy kontrolery.

ASUS TUF GAMING B850-E WIFI